

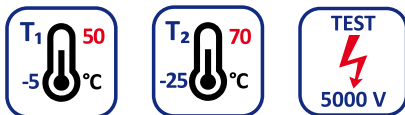


XCYL



ZÁKLADNÉ VLASTNOSTI KÁBLA BASIC CHARACTERISTICS OF THE CABLE

ELEKTRICKÉ / ELECTRIC



KONŠTRUKCIA KÁBLA CONSTRUCTION OF THE CABLE

- Medený vodič
Copper conductor
- PVC izolácia (TI51)
PVC insulation (TI51)

POUŽITIE KÁBLA CABLE APPLICATION



Prívodné vodiče pre detonačné systémy a pyrotechniku.

Lead wires for detonation systems and pyrotechnics.

NORMY STANDARDS

TPEFK 11-01-2006/903+A4



XCYL

Označenie kálov – str. 136 – 137 / Cable labeling – page 136 – 137

Farba izolácie / Color of the insulation

biela – white

čierna – black

červená – red

modrá – blue

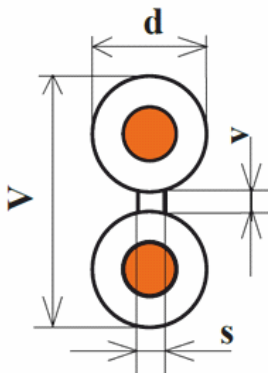
žltá – yellow

Nominálne hrúbky izolácie, priemery a odopy.

Nominal thickness of the insulation, diameter and resistance.

Konštrukcia (Construction)	t [mm]	t_{\min} [mm]	d [mm]	T_d [mm]	R [Ω/km]	R_{stred} [Ω/km]
0,45/1,30	0,40	0,30	1,30	-0,03 +0,05	112	109
0,5/1,30	0,40	0,30	1,30	-0,03 +0,05	92,2	87,5
1x2x0,5	0,40	0,30	1,30	-0,03 +0,05	92,2	87,5

Konštrukcia (Construction)	t [mm]	t_{\min} [mm]	$d \times V$ [mm]	$T_d \times T_v$ [mm]	v [mm]	s [mm]	R [Ω/km]	R_{stred} [Ω/km]
2x0,4	0,40	0,30	1,20x2,65	$\pm 0,05 \times \pm 0,15$	0,08 ÷ 0,40	0,20 ÷ 0,45	150	140
2x0,45	0,40	0,30	1,30x2,85	$\pm 0,05 \times \pm 0,15$	0,10 ÷ 0,40	0,20 ÷ 0,45	112	109
2x0,5	0,40	0,30	1,30x2,85	$\pm 0,05 \times \pm 0,15$	0,10 ÷ 0,40	0,20 ÷ 0,45	92,2	87,5
2x0,6	0,40	0,30	1,40x3,05	$\pm 0,05 \times \pm 0,15$	0,10 ÷ 0,40	0,20 ÷ 0,45	64,0	61,2
2x0,8	0,40	0,30	1,60x3,45	$\pm 0,05 \times \pm 0,15$	0,10 ÷ 0,40	0,20 ÷ 0,45	36,0	34,1



t – nominálna hrúbka izolácie (nominal thickness of the insulation)

t_{\min} – minimálna hrúbka izolácie (minimal thickness of the insulation)

d – nominálny priemer vodiča nad izoláciou (nominal diameter of the conductor over the insulation)

V – nominálna výška vodiča (nominal height of the conductors)

$T_d \times T_v$ – tolerancia priemeru (diameter tolerance)

v – výška mostíka (height of the bridge)

s – šírka mostíka (width of the bridge)

R – maximálny činný odpor (max. active resistance)

R_{stred} – informatívna hodnota stredného činného odporu (informative mean value of the active resistance)